

	AGROPECUARIA SANTAMARIA S.A	CODIGO: CO.FR.11
		EMISIÓN: 12/03/2018
	FICHA TÉCNICA ACEITE CRUDO DE PALMA	REVISIÓN:
		VERSIÓN: 01

NOMBRE QUIMICO DEL PRODUCTO	ELAEIS GUINEENSIS - PALMA AFRICANA DE ACEITE		
NOMBRE COMERCIAL	ACEITE CRUDO DE PALMA		
SIMBOLO	CPO		
DESCRIPCION	<p>EL ACEITE DE ORIGEN VEGETAL ES OBTENIDO POR Prensado Mecánico del Mesocarpio del Fruto de Palma Africana. El aceite crudo de palma se constituye en una materia prima muy versátil y es incorporado en diferentes procesos, siendo usado tanto en el área de alimentos como en el área industrial.</p>		
CARACTERISTICAS FISIOQUIMICAS	OBSERVACION	MINIMO	MAXIMO
	PUNTO DE FUSION	34°C	40°C
	PODER CALORIFICO	8825	
	VISCOSIDAD A 40°C	37,8	
	VISCOSIDAD A 70°C	13,6	
	DENSIDAD	0,868	0,879
	CETANO	35	
ESPECIFICACIONES TECNICAS	VARIABLE	PARAMETRO	
	ACIDEZ	2- 3%	
	HUMEDAD	0,15 - 0,2	
	IMPUREZA	0,05	
USOS	<p>EXISTE UNA VARIEDAD DE PRODUCTOS DERIVADOS DE ESTA IMPORTANTE MATERIA PRIMA, TALES COMO; ACEITES PARA MESA Y COCINA, HELADOS, MANTECAS, JABONES, GRASAS INDUSTRIALES, PASTILLAJE, CONCENTRADOS PARA ANIMALES, BIODIESEL, VELAS ENTRE OTROS</p>		

